

SP-8/150PRO

Bestellnummer: 100710

Bruttopreis (EVP): CHF **93.00**

PA-Kompakt-Tieftöner, Subwoofer, 150 W, 8 Ω

PA-Kompakt-Tieftöner, Subwoofer, 150 W, 8 Ω

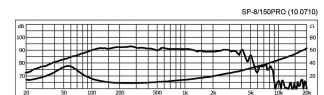
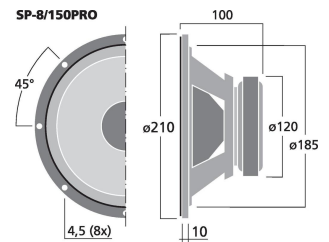
- Hoch belastbarer 20-cm-Tieftöner und -Subwoofer (8")
- Hitzebeständige Schwingspule und ventiliertes Antriebssystem
- Sehr langhubige Auslegung für tiefe und laute Basswiedergabe
- Progressive Membraneinspannung für hohe Betriebssicherheit
- Stabiler Korb aus Aluminiumguss
- Ideal für 2-Wege-Systeme und kompakte Subwoofer

HOBBY HiFi 02/2019

„Ein vorzüglicher Tiefmitteltöner für überzeugend pegelfeste Zwei- und Dreiwege-Anwendungen. Das Preis-Leistungs-Verhältnis ist exzellent.“

HOBBY HiFi 03/2019

„Ein vorzüglicher Tiefmitteltöner für überzeugend pegelfeste Anwendungen. (z. B. im Hobby-HiFi HiFi-PA-Concept 2x8/2)“



Empfohlenes Zubehör

DN-2618	2-Wege-Weiche f_A 1/4r 8 Ohm
MZF-8615	Imbus - Holzschrauben 5x30mm 16 St A 1/4ck
MZF-8625	LS-Befestigungswinkel 38x30x20mm Bohrloch 7x11mm
MZF-8629	LS-Schutzgitter

SP-8/150PRO

Technische Daten:

EAN-Code	4007754207859
Nettogewicht	2,52 kg
Impedanz (Z)	8 Ω
Übertragungstechnik	Kabel
Frequenzbereich	f3-3000 Hz
Resonanzfrequenz (f_s)	56 Hz
Empf. Trennfreq. (f_{max.}) (12 dB/Okt.)	-
Nennbelastbarkeit (RMS)	150 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	300 W
Kennschalldruck	93 dB/W/m
Max. Nennschalldruck	-
Maximale Spannung	-
Abstrahlwinkel horizontal	-
Abstrahlwinkel vertikal	-
Nachgiebigkeit (C_{ms})	0,35 mm/N
Bewegte Masse (M_{ms})	22,8 g
Mechanische Güte (Q_{ms})	1,52
Elektrische Güte (Q_{es})	0,41
Gesamtgüte (Q_{ts})	0,32
Äquivalentvolumen (V_{as})	22 l
Gleichstromwiderst. (R_e)	7,2 Ω
Kraftfaktor (BxL)	11,96 Tm
Schwingspulenind. (L_e)	2,0 mH
Schwingspulenindurchm.	Ø 50 mm
Schwingspulenwick.-Höhe	-
Schwingspulenmaterial	-
Schwingspulenträger	Aluminium
Lineare Auslenkung (X_{MAX})	± 6 mm
Eff. Membranfläche (S_d)	213 cm ²
Austrittsöffnung	-
Magnetgewicht	850 g
Magnetdurchmesser	Ø 120 mm
Einbauöffnung	Ø 185 mm
Einbautiefe	90 mm
Lochkreisdurchmesser	-
Lochabstand X	-
Lochabstand Y	-
Abmessungen	Ø 210 mm x 100 mm
Außendurchmesser	Ø 210 mm
Breite	Ø 210 mm
Höhe	Ø 210 mm
Tiefe	100 mm
Farbe	Schwarz
Schutzart	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	2,52 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	8"
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,235 x 0,14 x 0,235 m
Bruttogewicht	2,74 kg
Nettogewicht	2,52 kg
Niederohm	1

Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	2.740 kg